

**GARA A PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DEI SERVIZI DI TAGLIO DELLA VEGETAZIONE INFESTANTE LA SEDE FERROVIARIA E PERTINENZE DELL'INFRASTRUTTURA FERROVIARIA DI UMBRIA TPL E MOBILITA' S.P.A.  
CIG 68711089B0**

**QUESITO 8 :**

In relazione alla compilazione dell'offerta tecnica inerente al bando di gara CIG 68711089B0 si chiedono chiarimenti al punto interferenze con il servizio ferroviario. Si richiedono dati orari tempie modi al fine di poter redigere un nostro programma.

**RISPOSTA:**

Al fine di redigere l'offerta tecnica si precisa che: gli orari di servizio ferroviario su cui produrre un cronoprogramma della gestione e ottimizzazione delle interferenze con il servizio ferroviario sono pubblicati sul sito internet del gestore del servizio ferroviario e sono reperibili al seguente indirizzo: <http://www.fsbusitalia.it/fsb/L'offerta/Linee-regionali/Umbria/Orari-Umbria/Treno/Orari-collegamenti-ferroviari>.

In costanza di circolazione ferroviaria, e quindi dalle ore 04.30 alle ore 21.30, gli intervalli della circolazione dei convogli sono desumibili dal suddetto orario in vigore al momento della presentazione dell'offerta.

Si precisa che nella notte la circolazione dei treni resta comunque interrotta dalle ore 21.30 alle ore 04.30.

**QUESITO 9:**

È possibile avere un elenco dettagliato delle opere d'arte con particolare riferimento alla loro ubicazione?

**RISPOSTA:**

Si riporta di seguito un elenco dettagliato delle opere d'arte con particolare riferimento alla loro ubicazione:

	<b>TRATTA SANSEPOLCRO - PONTE SAN GIOVANNI</b>
	<b>STAZIONE DI SANSEPOLCRO</b>
24+371,91	Ponte di luce di m. 10,00 - torrente Cavaglione

23+534,91	GALLERIA ARTIFICIALE CITTA' DI CASTELLO m. 35,95 Imbocchi e parte superiore
	<b>STAZIONE di CITTÀ' DI CASTELLO</b>
20+449,57	Ponte a travata metallica di luce m. 2,00 e 2 archi laterali di luce m. 6,00 - torrente Soara
15+248,59	Ponte a travata metallica da m. 30,00 - torrente Aggia
	<b>STAZIONE di TRESTINA</b>
11+195,94	Ponte a travata metallica di luce m. 40,00 a due piattabanda da m. 5,00 ciascuna - torrente Nestore
6+405,00	GALLERIA MONTECASTELLI (m. 164,27) Imbocchi
3+415,40	Ponte di luce m. 10,00 con due luci laterali da m. 6,00 - torrente Niccone
1+218,67	Ponte obliquo di luce retta m. 7,00 - fosso Corvatto
	<b>STAZIONE DI UMBERTIDE</b>
3+654,00	Ponte in muratura a 7 luci da m. 14,00 - torrente Assino
5+215,00	Ponte in cap da 24 m. Torrente Barattino
7+364,00	Ponte in muratura a 3 luci di m. 15,00 - Torrente Mussino
	<b>STAZIONE DI PONTE SAN GIOVANNI</b>
	<b>TRATTA PONTE SAN GIOVANNI - TERNI</b>
	<b>STAZIONE di PONTE S. GIOVANNI</b>
48+065,00	Ponticello in muratura a m. 6,00 -Fosso Vallon S. Andrea
50+854,00	Ponte obliquo in muratura a 4 luci di m.5 m. 15 ciascuna - Torrente Nestore
51+584,00	Ponticello sottopassaggio in muratura da m. 6,00 - Torrente Fossattone
	<b>STAZIONE di MARSCIANO</b>
59+117,00	Ponte di ferro due travate da m. 20,00 - Torrente Faena
62+890,00	Ponte in acciaio da m. 20,00 - Fosso Rio Bagno
65+141,00	Ponte obliquo in muratura a 2 luci di m. 12,58 e 2 sussidiarie in cemento armato m. 3,57
67+379,00	Galleria dei Cappuccini (m. 1.253) - Imbocchi
	<b>STAZIONE di MASSA MARTANA</b>
82+600,00	Ponte in muratura a tre luci di m. 12,00
	<b>STAZIONE di ACQUASPARTA</b>
93+136,00	GALLERIA S. GIOVANNI (m. 430) Imbocchi
93+803,00	GALLERIA PALOBARA (m. 653) Imbocchi
94+532,00	Viadotto a 11 luci da m. 10 ciascuna (Misciano)
	<b>STAZIONE di SANGEMINI</b>
95+572,00	Viadotto ad 8 luci di m. 10 ciascuna (Le Plaie).
95+686,15	GALLERIA POGGIO AZZUANO (m. 640,33) imbocchi
96+335,00	Ponticello con volto in calcestruzzo da m. 3,00
96+880,00	Viadotto a 4 luci di m. 12,00 ciascuna detto San Francesco

97+023,00	GALLERIA RIPAROSSA (m. 43,00) Imbocchi
97+210,00	Viadotto a 5 luci di m. 12 ciascuna detto di Riparossa
	<b>STAZIONE di TERNI</b>

**QUESITO 10:**

Poiché la linea ferroviaria sulla quale devono svolgersi le attività si estende per una lunghezza superiore ai 150kmq è possibile avere una planimetria indicante le zone che interessano le lavorazioni con particolare riferimento ai mq per ogni zona?

**RISPOSTA:**

In riferimento alla distribuzione dei mq di vegetazione da tagliare si precisa che non è stata redatta una planimetria, le aree dove effettuare i sevizzi di taglio della vegetazione, come dettagliati nel Disciplinare di Gara, sono diffusi lungo tutta la linea secondo necessità. Tali necessità sono evidenziate ai concorrenti in sede dell'obbligatoria presa visione dello stato dei luoghi e delle circostanze.

Perugia li 29/12/2016

Il RUP

Ing. Pierluca Dello Russo